

Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011 Nr.: Eck-57-82-48-I013

- 1.) Eindeutiger Kennzeichnungscode des Produkttyps: *Eck-Kamin 57/82/48, Kamineinsätze einschließlich offene Kamine mit/ohne Warmwasserbereiter EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007*
- 2.) Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 (4): I013
- 3.) Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes gemäß der entsprechenden harmonisierten technischen Spezifikation: *Kamineinsätze einschließlich offene Kamine mit/ohne Warmwasserbereiter*
- 4.) Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 (5): Ulrich Brunner GmbH
Zellhuber Ring 17-18
D-84307 Eggenfelden
Tel.:08721/771-0
Fax: 08721/771-100
Mail: info@brunner.de
- 5.) Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 (2) beauftragt ist:
- 6.) System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: System 3
- 7.) Im Falle einer Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Das notifizierte Prüflabor:
TÜV Industrie Süd
Abteilung Feuerungs- und Wärmetechnik
Ridlerstr. 65
D80339 München
Benannte Stelle 0036

hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und im Prüfbericht:

W-O 1073-02/13

dokumentiert.

8.) Leistungserklärung:

| | |
|--|--|
| Harmonisierte technische Spezifikation | EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Wesentliche Merkmale | Leistung |
| Brandsicherheit | erfüllt |
| Brandverhalten: | A1 |
| Abstand zu brennbaren Materialien: | Mindestabstand in mm 140 Hinten = 80 140 Seiten = 80 190 Decke = 60 - Front = 800 20 Boden = 40 |
| Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff: | erfüllt |
| Emission der Verbrennungsprodukte: | erfüllt |
| Oberflächentemperatur: | erfüllt |
| Elektrische Sicherheit: | nicht zutreffend |
| Reinigbarkeit: | erfüllt |
| Maximaler Wasser-Betriebsdruck: | - bar |
| Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung: | T [237 °C] |
| Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins): | NPD |
| Wärmeleistung / Energieeffizienz: | erfüllt |
| Nennwärmeleistung: | 12,0 kW |
| Raumwärmeleistung: | 12,5 kW |
| Wasserwärmeleistung: | - kW |
| Wirkungsgrad: | Eta [82,0 %] |
| Dauerhaftigkeit: | erfüllt |
| Freisetzung gefährlicher Stoffe: | NPD |

9.) Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dr.-Ing. Jürgen Vorwerk; CE-Beauftragter

Eggenfelden, den 25.09.2013



Dr. J. Vorwerk

EG-Konformitätserklärung

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Festbrennstoff-Einzelraumheizgerät:

Eck-Kamin 57/82/48

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit den folgenden Normen übereinstimmt:

EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007

gemäss den Bestimmungen folgender Richtlinien / Verordnungen:

2009/125/EG und (EU) 2015/1185

Hersteller:

Ulrich Brunner GmbH
Zellhuber Ring 17-18
D-84307 Eggenfelden

Verantwortlich für die technische Dokumentation ist:

Dr.-Ing. Jürgen Vorwerk
CE-Beauftragter
Zellhuber Ring 17-18
D-84307 Eggenfelden

Eggenfelden, den 10.01.2022



Dr. J. Vorwerk